Index of Claims

Appli	cation	/Contro	l No

09/474,096

Examiner

Larry D. Donaghue

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MERCHANT ET AL.
Art Unit

2154

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cli	aim	Date							Cli	aim	Date									CI	aim	Date									
		3																		П	Т	Т	Ī	Ĺ	П		_				
Final	Original	1/24/20	11								Final	Original										Final	Original					:			
	-	7	,		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	<u> </u>	51	Н	-		-	-	-		\vdash			101	-	- -	╁╾	╁	┢			
\vdash	(2)	1			┢	H	╁	╁	╁	-	 _	52	\vdash	\dashv		+	+	-	+	Н			102		┰	╁╴	┼	┢			
7	3	1			┢	-	├	╁	-			53	\vdash	\dashv	\dashv	-+	+	-	+	\vdash			103		+	╅	┿	┢	-		
<u>_</u>	4				\vdash	\vdash	╁	╁	╁┈	╁	<u> </u>	54	\vdash	\dashv	\dashv	┰	-		+	\vdash			104	-+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	_
	-6-					├-	\vdash	\vdash	\vdash			55	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	+-	+	\vdash			105			+	╫	┢	\vdash	_	_
0	6	1,1	-	_	├	-	-	+-	-	┝		56	\vdash		\dashv	+	+	+	+	H			106	\dashv		+-	╁	-	\vdash		
9	7	- 1	-		⊢	┢	┝	╁	╁╾	├		57	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		+	Н			107	+	+	+-	╁		\vdash	\dashv	
8	8	Н	-			⊢	╁	╁	 	┢		58	Н	+	\dashv	\dashv	+	+	+	H			108	+			-	-	-		
19	ဖွဲ	Н	-		-	-	╁	╁	╁	H		59	\vdash	-	\dashv	-+	+	+	+	\vdash			109	-			╁		\dashv	-	
20		1		_		├	├	┼	┼	-	<u> </u>	60	╁		-+	\dashv	+	+	┿	\vdash			110	-	+	+-	⊢	\vdash	\dashv	\dashv	_
	10	1	-	-		├		-	├—	-			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash				-	+	-	⊢	\vdash	\dashv	\dashv	_
27	11	=	\vdash	_		\vdash	├-	+-	├-	 	<u> </u>	61	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	-	+	$\vdash\vdash$			111 112	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	
1 1 4			-		<u> </u>	⊢	┼	-	-	-	-	62 63	\vdash	-	\dashv	+	+	+	+	H			113	+	+	+-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	
-	13	Н		_	-	⊢	┢	⊢	┡	⊢			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	Н					+	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	_
<u> </u>	14	Н	\vdash		\vdash	\vdash	-	1	-	\vdash		64 65	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	Н			114 115	\dashv	+	+	⊢		\dashv	\dashv	_
-	15				_	┢	⊢	⊬	├	_			H	_	-				\vdash	Н			115	+	+	+	-		\dashv		
<u> </u>	16	Н			<u> </u>	┢	⊢	<u> </u>	┢	├		66	\vdash	_	+	-	_	+	+	Н			116	_	+	+	<u> </u>	-	\dashv		
<u> </u>	17	Н	-		\vdash	⊢	⊢	<u> </u>	┝	_		67	\sqcup	_	+	-	+	+	+	Н			117	_	-	+-		_	-		
-	1 <u>B</u>		-		_	-	ļ	ļ	-	_	-	68	\square				+	- -	┵—	-			118			+	-			-	
-	19	\vdash	_	_	ļ	⊢	<u> </u>	-	ļ.	<u> </u>		69	\sqcup	_	_	+	4	+	+	Н			119	_	+	+	_		-	-	
<u> </u>	20	Ш			_	_	<u> </u>	_	┝	L		70	\sqcup	_	_	+	\dashv	+	\bot	Н			120	_		-	-	_	-		
_	7		·		<u> </u>		Ŀ				,	71	\sqcup	_	_	-	-	+-	-	Щ			121		-	-	ļ	_	_	_	
	22-					<u> </u>	<u> </u>	-	┡			.72			_			_	╄	Н			122	\perp	+	+	<u> </u>		\dashv	_	_
14	23	у			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			73	Ш	_	_	4	_	\perp	1	Щ			123	_	\bot	\bot	<u> </u>	Ш	\dashv	_	_
ج	24	1	_		L	<u> </u>	ļ	┞	<u> </u>	<u> </u>		74	Ш	_	4	4	_	_		Ш			124	\dashv	_	1	┡		\perp	_	
4	25	Ш	_			L	_	<u> </u>	<u> </u>			75	Ш	_	\perp	4	_	_		Ш			125	_	_	-		L.,	_	_	
ي	26	Н	_				<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		76	\sqcup	-	\dashv	\dashv	\perp	┵	\perp				126	_		╀	\vdash	_		_	
6	27	Ш	_				_	<u> </u>	<u> </u>	_		77	Ш	_	4	4	_		\perp				127		_	↓	<u> </u>			_	
10	28	Ш	_				_	┡	ļ	<u> </u>		78			4	_	_		Ш				128			-	ļ			_	
11	29	Ш	_				_	┡	<u> </u>	_		79		_	_	_	_		1				129	_		_	<u> </u>			_	
15	30	Ш							<u> </u>			80	Ш		_		_		Ш				130	_		\perp	lacksquare	Ш		_	
13	31	11					_	<u> </u>	_			81		_	_	_	_		Ш				131	_	_	\bot	<u> </u>			_	
14	32	Ш				_	<u> </u>	<u>L</u> .	<u>L</u>			82	Ш	_	4	4	_	\perp	Ш				132		_	\bot	<u> </u>				
15	33	\perp	_				_		_			83	Ш	_	4	4	_	4	\perp				133			_	<u> </u>				
16	34					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		L.		84	\sqcup	_	\perp	_	_ _		$\perp \perp$	\Box			134		\perp	\perp	_	Ш		_	
47	35							<u> </u>	L.	L.		85	Ш		4	4	\perp		Ш	Ш			135	\perp	\perp	_	\vdash	Ш			
23	36	Ш	_			L		<u> </u>	Ш	L.,		86	Ш		_	\perp	_	\perp	Ш	Ш			136	\perp	\perp	1		Ш	\perp		
24	37	Ш	_			$ldsymbol{f eta}$	L	Ц.		<u> </u>		87						\perp					137		\perp			Ш			
26	38					L		Ш	L			88	Ш	_	\perp	_ _	_		Ш				138		\perp	\perp		Ш	\Box	[
26	39					$oxed{oxed}$		Ш		Ш		89	\sqcup	.	\perp	_ _	_	\perp	\sqcup				139		\perp	1_		Ш	\perp		
27	40	Ξ				\perp	_	Ш	_	$oxed{oxed}$		90	Ш		\perp	\perp	_		\perp				140			<u> </u>		Ш			
<u></u>	41							L	$oxed{oxed}$	Ш		91	Ш			\perp			$oxed{oxed}$				141		\perp			Ш			_]
	42											92							$oxed{\Box}$				142								
<u></u>	43		[·			<u> </u>					93		\perp		\perp		\perp					143		L		<u> </u>	Ш	_	\Box	
	44]		$oxed{oxed}$	_					94				\perp							144			L			\Box		
	45								$oxedsymbol{oxed}$			95	Ш				⅃				[145								
	46]		oxdot	Ĺ					96	Ш	\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oxed{I}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$				[146		$oldsymbol{\mathbb{L}}$	L					
	47]										97											147								
	48											98			$\Box \Gamma$		\Box	T					148								
	49		\Box									9				\Box							149								
	50		П					I				100		-T	T	Т	Т	T	П				150			I^{-}			Т	\neg	\neg